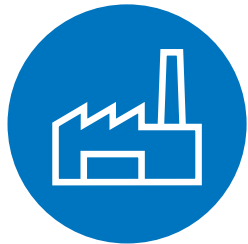


Röchling ist überall

Die Röchling-Gruppe gestaltet Industrie. Weltweit. Seit mehr als 200 Jahren. Mit kundenindividuellen Kunststoffen verändern wir heute den Alltag vieler Menschen – denn sie machen Autos leichter, Medikamentenpackungen sicherer und verbessern industrielle Anwendungen. Unsere mehr als 11.700 Mitarbeiter arbeiten dort, wo unsere Kunden sind – an mehr als 90 Standorten in 25 Ländern. Zusammen erwirtschaften die drei Unternehmensbereiche einen Jahresumsatz von mehr als 2,6 Milliarden Euro.

Bei der Ausbildung unseres Nachwuchses achten wir auf eine hohe Qualität. Und das mit Erfolg: 98 Prozent unserer Azubis möchten im Anschluss an ihre Ausbildung bei Röchling bleiben. Komm auch Du zu uns und werde im Familienunternehmen Röchling immer wieder aufs Neue zum Pionier – wenn Du willst auch international.



Industrial



Automotive



Medical

Nachhaltigkeit

Als Kunststoff-Experten wissen wir um unsere besondere Verantwortung. Unser Familienunternehmen steht für wertebewusstes und nachhaltiges Handeln. Der Umwelt und der Gesellschaft begegnen wir so, wie unseren Kunden, Partnern, Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern: im gegenseitigen Respekt, mit großer Wertschätzung und Vertrauen. Weitere Informationen rund um die Nachhaltigkeit sowie die ökologische und soziale Verantwortung bei Röchling findest Du unter www.roechling.com.

Du hast Fragen?

Valeri Karastelev
Gewerblich-technischer Ausbilder
T +49 5934 701-755
vkarastelev@roechling.com

Röchling Industrial SE & Co. KG
Röchlingstraße 1
49733 Haren | Germany
www.roechling.com/haren

Röchling

Industrial

Testen, was das Zeug hält? Mein Ding.

Werkstoffprüfer Fachrichtung
Kunststofftechnik (m/w/d)



jobs.roechling.com



Das bringst Du mit

- (Fach-)Hochschulreife, Realschulabschluss oder vergleichbarer Abschluss
- Gute Deutschkenntnisse und Interesse an naturwissenschaftlichen Fächern wie z. B. Mathematik, Chemie und Physik
- Interesse an physikalischen und technischen Themen
- Ausgeprägter Sinn für Genauigkeit
- Systematisches Arbeiten
- Eigenständigkeit und Forschertrieb

Das machst Du bei uns

Werkstoffprüfer sind neugierige Menschen. Vor ihrem Urteil ist kein Werkstoff sicher. Sie prüfen und testen, analysieren und verbessern. Sie beherrschen die technischen Verfahren zur Analyse, führen als Fachleute die unterschiedlichsten Messungen durch – schon mal was vom Kerbschlagbiegeversuch gehört? – und prüfen zum Beispiel die Festigkeit oder Chemikalienbeständigkeit von Kunststoffen. Und erst, wenn wirklich alles getestet ist, ist ein Werkstoffprüfer zufrieden.

Denn die Kunststoffe von Röchling müssen die unterschiedlichsten Anforderungen erfüllen. Und da Werkstoffprüfer eben alles über die Eigenschaften von Kunststoffen wissen, passt das doch super zusammen. Jetzt ist nur noch die Frage, ob das auch zu Dir passt?

Das lernst Du bei uns

Im Rahmen Deiner Ausbildung erhältst Du einen Einblick in unterschiedliche Abteilungen, zum Beispiel: Entwicklungsabteilung und Produktentwicklung.

Schritt für Schritt lernst Du in Deinen Ausbildungsstationen alles Wichtige rund um die tägliche Arbeit:

- Aufbauen von Versuchsanlagen
- Vorbereitung von Proben
- Planung von Versuchsreihen
- Durchführung von Messungen und Messreihen
- Auswertung, Dokumentation und Interpretation der Ergebnisse
- Kennenlernen der wesentlichen Fertigungsverfahren
- Platten- und Profilextrusion oder Pultrusion

Dauer der Ausbildung: 3 ½ Jahre

Im Anschluss bietet sich Dir die Chance auf einen Anstellungsvertrag und umfangreiche Möglichkeiten zur Weiterbildung in unserer internationalen Kunststoffgruppe.